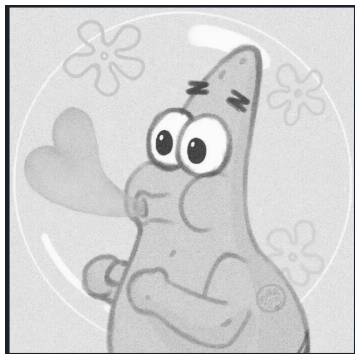


Test Result

- 打开encode.m和decode.m，先运行encode.m会将图片转换成差分矩阵存在s.mat中
- 再运行decode.m，会将差分矩阵里的矩阵转换成原图保存在restore.bmp中。

下面是运行后的结果：

最初的图像：



差分矩阵：



恢复后的图像：

